



Cartel a LEDs "CRUCE X TUNEL"

Especificaciones Técnicas



Especificaciones

El Cartel "CRUCE X TUNEL" es una señal luminosa destinada a orientar a los conductores y conducirlos de forma correcta hacia los túneles.

Composición El equipo se compone de una leyenda "CRUCE X TUNEL" la cual enciende de forma alternada estando acompañada por el encendido de las rosetas color ambar (Ver Imágenes N° 1 y 2).

Tensión de Funcionamiento • Tensión de alimentación: 220 V~, 50 – 60 Hz.

Condiciones Ambientales -40°C a +80°C.

Consumo Debido al uso de LEDs de alta intensidad, el equipo posee un consumo de potencia muy reducido. Dicho consumo alcanza los 8 Wats.

Vida Útil 60.000 Horas.

Conexionado • El equipo se conecta directamente a la red de alimentación de 220 V~ a través del Interruptor Termomagnético de 10 A disponible en su interior.

LEDs • Construida con LEDs Blancos de alto brillo para aplicaciones en señalización de tránsito los cuales aseguran una gran visibilidad.

Leyenda "CRUCE X TUNEL":

- LEDs Blancos Diámetro 5 mm (Alta Luminosidad).
Intensidad Lumínica: ≥ 12.000 mcd x LED.

Rosetas Amarillas:

- LEDs Ambar Diámetro 5 mm (Alta Luminosidad).
Intensidad Lumínica: ≥ 4.000 mcd x LED.
Longitud de onda: 590 ± 5 nm.
- Angulo de Visión de los LEDs: 30° Izquierda – Derecha, 30° Arriba – Abajo.

Dimensiones 830 mm (Ancho) x 330 mm (Alto) x 225 mm (Profundidad)

Construcción

- Gabinete metálico
- Pintura del cuerpo, puerta, contrafrentes y soportes: Se efectúa por aplicación electrostática de material del tipo termo-converible con base poliéster y terminación lisa color Negro.
- Frente de Policarbonato con protección contra los efectos del desgaste producido por los Rayos Ultravioletas.
- Sistema completamente sellado contra el ingreso de agua y el polvo lo cual asegura una mayor vida útil del equipo.
- El equipo se entrega al cliente con el soporte necesario de acuerdo al lugar y la forma de instalación.



Instalación del Cartel "CRUCE X TUNEL" en Conjunto con un Semáforo de Giro a la Derecha Diámetro 300 mm



Imagen N° 1

Imagen N° 2

